

Avaliação 7-Pay

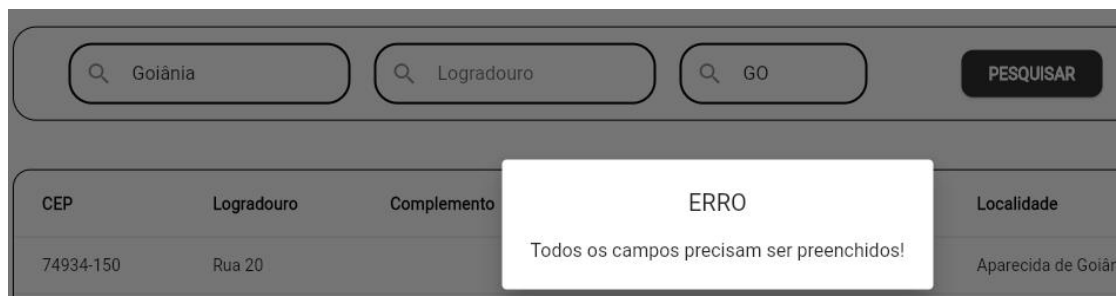
Por meio deste projeto, um cliente poderá obter uma lista de endereços com base nos seguintes dados: UF, Cidade, Logradouro. A ideia é que essa lista de endereços seja obtida por meio da API <http://viacep.com.br>. Para que isso aconteça, foram criados três campos que serão preenchidos pelo usuário com os dados necessários para localizar endereços na API.



Formulário de busca com três campos de entrada e um botão de pesquisa:

- Cidade
- Logradouro
- UF
- PESQUISAR

Devido à forma como a API funciona, o usuário precisará informar os três campos para obter a lista de endereços. A interface avisará quando houver campos que não foram preenchidos.



Interface de busca com uma mensagem de erro exibida no centro:

ERRO

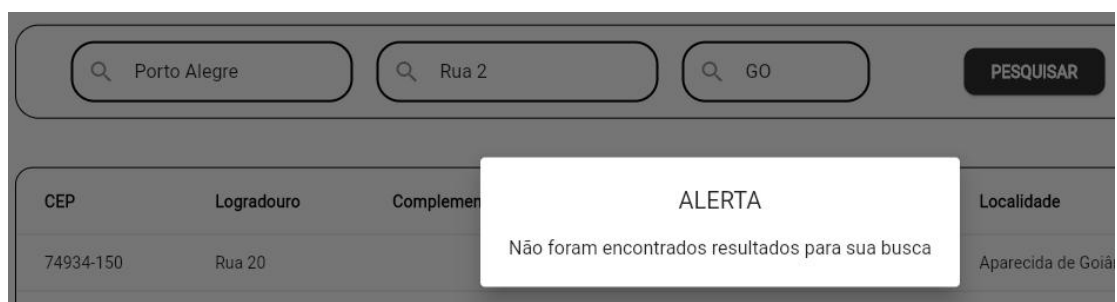
Todos os campos precisam ser preenchidos!

Detalhes da interface:

- Campos de entrada: Goiânia, Logradouro, GO
- Botão: PESQUISAR
- Tabela de resultados (parcialmente visível):

CEP	Logradouro	Complemento	Localidade
74934-150	Rua 20		Aparecida de Goiânia

Consultas incorretas (com caracteres especiais ou combinações inexistentes) resultarão em listas vazias por parte da API. Nesse caso, a interface avisará o usuário sobre o resultado nulo.



Interface de busca com uma mensagem de alerta exibida no centro:

ALERTA

Não foram encontrados resultados para sua busca

Detalhes da interface:

- Campos de entrada: Porto Alegre, Rua 2, GO
- Botão: PESQUISAR
- Tabela de resultados (parcialmente visível):

CEP	Logradouro	Complemento	Localidade
74934-150	Rua 20		Aparecida de Goiânia

Para facilitar a busca por um endereço, o usuário poderá organizar a lista de resultados clicando nos atributos fornecidos no cabeçalho da tabela (Cep, Logradouro, Complemento etc.).

<u>Bairro</u>		Bairro
Conjunto Residencial Paulo Pacheco		Chácaras Anhangüera
Residencial Cidade Verde		Chácaras Helou
Real Grandeza		Chácaras Santa Luzia
Jardim Goiás		Condomínio Anhangüera
Residencial Fortaleza		Condomínio das Esmeraldas
Jardim Monte Cristo		Conjunto Fabiana